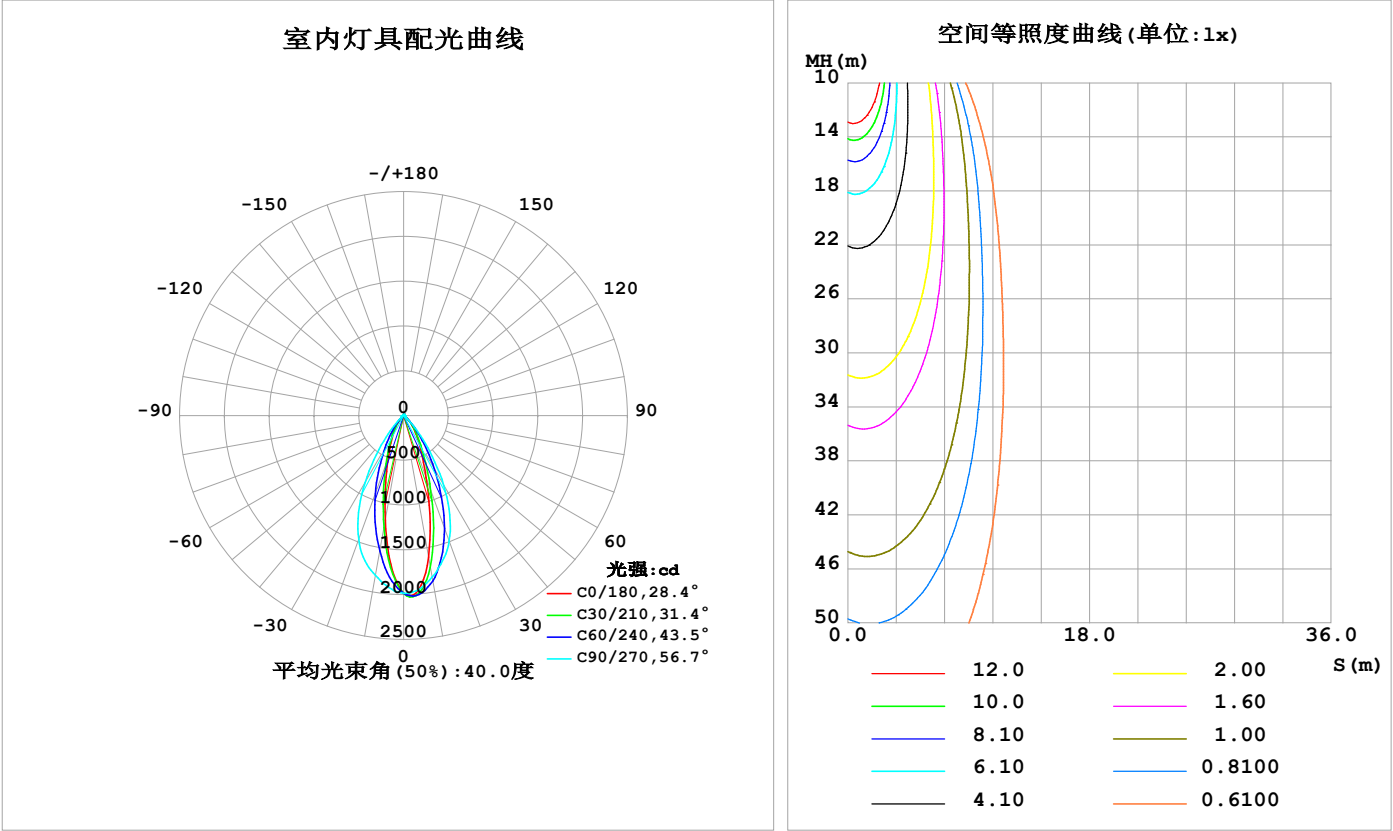


室内灯具光度数据

实测参数: U:24.00V I:0.9838A P:23.61W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1182.23x1 lm		
灯具名称: LW06-24V-3535-18-2700-80-3060-A-1000	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 50.07 lm/W
型号	3535	峰值光强 (cd)	2027	S/MH (C0/180)		0.41
标称功率 (W)	24	灯具效率 (%)	100.0	S/MH (C90/270)		0.86
额定电源电压 (V)	24	总光通量 (lm)	1182.2	η UP,DN (C0-180)		2.0,49.7
额定光通量 (lm)	1182.23	CIE分类	直接	η UP,DN (C180-360)		1.9,46.4
灯具内光源数 (只)	1	上射光通比 (%)	3.9	CIBSE SHR NOM		0.50
实测电源电压 (V)		下射光通比 (%)	96.1	CIBSE SHR MAX		0.55



C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员:
测试日期: 2025-05-06

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.488
环境湿度: 65.0%
测试距离: 6.360米 [K=1.0000]
备注:

灯具环带光通量

环带光通量：

γ	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	γ(°)	Φ环	Φ总	%lum, lamp
10	1606	1798	1831	1391	1188	1403	1810	1763	0- 10	169.6	169.6	14.3,14.3
20	738.5	1113	1491	732.4	507.3	752.1	1467	1071	10- 20	350.8	520.4	44,44
30	337.3	538.4	899.8	332.6	234.5	339.0	863.0	510.2	20- 30	319.7	840.1	71.1,71.1
40	160.0	207.0	295.9	120.8	91.44	116.1	269.0	189.8	30- 40	192.8	1033	87.4,87.4
50	44.58	52.90	44.69	25.26	18.13	22.59	37.90	45.02	40- 50	69.52	1102	93.2,93.2
60	9.537	10.84	12.60	7.851	6.819	7.334	12.05	9.444	50- 60	16.29	1119	94.6,94.6
70	5.273	6.033	8.089	5.123	4.257	4.740	8.171	5.391	60- 70	7.069	1126	95.2,95.2
80	3.936	4.496	8.673	4.005	3.362	3.836	7.941	4.007	70- 80	6.480	1132	95.8,95.8
90	3.298	3.619	3.376	3.418	3.109	3.440	3.457	3.444	80- 90	4.279	1136	96.1,96.1
100	3.288	3.624	3.939	3.872	3.464	3.960	4.088	3.580	90-100	3.815	1140	96.5,96.5
110	3.905	4.587	5.226	5.158	4.417	5.180	5.253	4.505	100-110	4.452	1145	96.8,96.8
120	5.520	6.332	7.006	7.274	6.489	6.937	6.754	6.106	110-120	5.588	1150	97.3,97.3
130	8.407	8.712	9.015	9.820	9.037	8.828	8.331	8.047	120-130	6.873	1157	97.9,97.9
140	11.52	11.06	10.81	12.07	10.63	10.38	9.684	9.774	130-140	7.593	1165	98.5,98.5
150	13.44	12.57	11.96	13.34	11.30	11.36	10.47	10.78	140-150	7.166	1172	99.1,99.1
160	13.72	12.89	12.51	13.48	11.55	11.81	10.95	11.04	150-160	5.625	1178	99.6,99.6
170	12.78	12.44	12.77	12.83	11.43	12.04	11.79	11.13	160-170	3.464	1181	99.9,99.9
180	11.72	12.43	12.78	12.09	11.71	12.43	12.75	12.07	170-180	1.157	1182	100,100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

锥面光通量(90度)：1079.2 lm

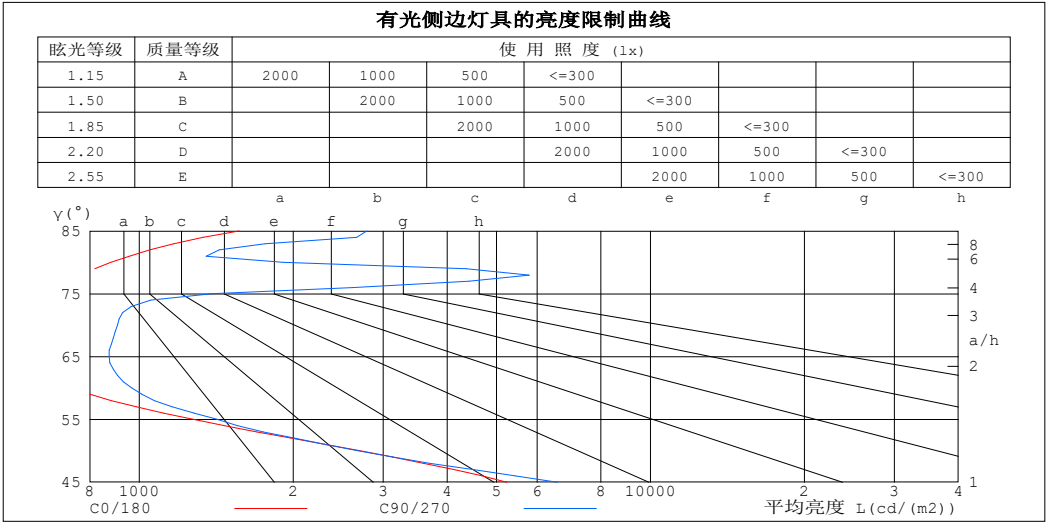
%lum = 91.3%
%lamp = 91.3%

锥面光通量(130度)：1122.5 lm

%lum = 95.0%
%lamp = 95.0%

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:24.00V I:0.9838A P:23.61W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1182.23x1 lm		
灯具名称: LW06-24V-3535-18-2700-80-3060-A-1000	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:



平均亮度值 cd/(m2)		
γ (°)	C0/180	C90/270
85	1567	2787
80	880	1913
75	662	1388
70	598	906
65	615	873
60	740	965
55	1272	1417
50	2692	2663
45	5235	6577

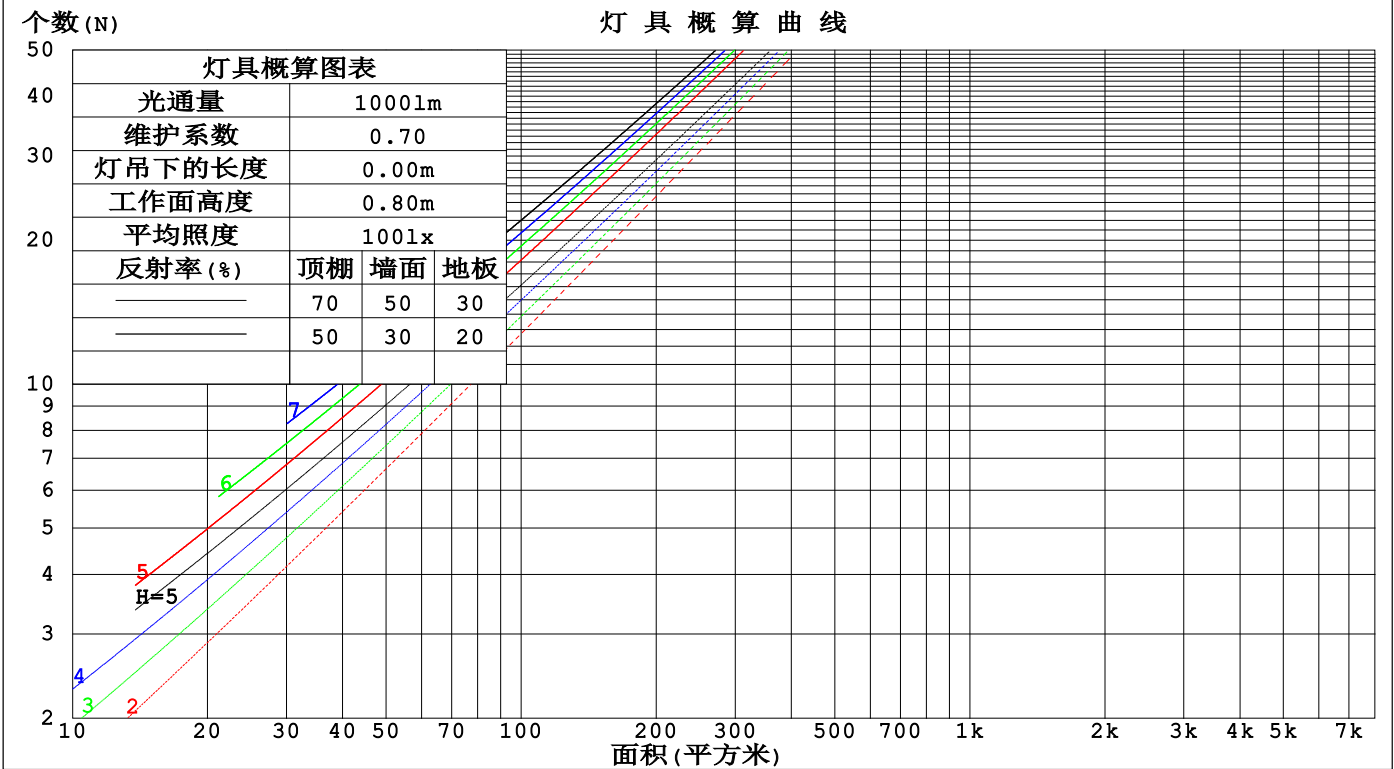
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-05-06

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.488
环境湿度:65.0%
测试距离:6.360米 [K=1.0000]
备注:

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:24.00V I:0.9838A P:23.61W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1182.23x1 lm		
灯具名称: LW06-24V-3535-18-2700-80-3060-A-1000	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

顶棚	80%			70%			50%			30%			10%			0
墙面	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	0
地板	20%			20%			20%			20%			20%			0
室空间比	工 作 面 利 用 系 数															
0.0	1.18	1.18	1.18	1.15	1.15	1.15	1.09	1.09	1.09	1.04	1.04	1.04	.98	.98	.98	.96
1.0	1.10	1.07	1.05	1.07	1.05	1.03	1.02	1.01	.99	.98	.97	.95	.94	.93	.92	.90
2.0	1.02	.98	.95	.90	.96	.93	.96	.93	.91	.93	.90	.88	.89	.87	.86	.84
3.0	.95	.90	.86	.94	.89	.85	.90	.87	.84	.87	.84	.82	.85	.82	.80	.78
4.0	.89	.84	.80	.88	.83	.79	.85	.81	.78	.83	.79	.76	.80	.78	.75	.73
5.0	.84	.78	.74	.83	.77	.73	.80	.76	.72	.78	.74	.71	.76	.73	.70	.69
6.0	.79	.73	.69	.78	.73	.69	.76	.71	.68	.74	.70	.67	.73	.69	.66	.65
7.0	.75	.69	.65	.74	.68	.64	.72	.67	.64	.71	.66	.63	.69	.65	.63	.61
8.0	.71	.65	.61	.70	.64	.61	.68	.64	.60	.67	.63	.60	.66	.62	.59	.58
9.0	.67	.61	.57	.66	.61	.57	.65	.60	.57	.64	.60	.56	.63	.59	.56	.55
10.0	.64	.58	.54	.63	.58	.54	.62	.57	.54	.61	.57	.54	.60	.56	.53	.52



C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员:
测试日期: 2025-05-06

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.488
环境湿度: 65.0%
测试距离: 6.360米 [K=1.0000]
备注:

墙面和天花板利用系数

实测参数: U:24.00V I:0.9838A P:23.61W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1182.23x1 lm					
灯具名称: LW06-24V-3535-18-2700-80-3060-A-1000			灯具类型:		灯具重量:
灯具规格:			外型尺寸: Length=1m		测试编号:
制造厂商: OLympia lighting			发光口面:		遮光角:

顶棚	80%			70%			50%			30%			10%			0
墙面	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	0
地板	20%			20%			20%			20%			20%			0
室空间比	墙 壁 面 利 用 系 数															
0.0																
1.0	.182	.103	.033	.174	.099	.032	.159	.091	.029	.146	.084	.027	.133	.077	.025	
2.0	.172	.094	.029	.165	.091	.028	.152	.085	.026	.141	.079	.025	.130	.073	.023	
3.0	.162	.086	.026	.156	.084	.025	.145	.079	.024	.135	.074	.023	.126	.070	.022	
4.0	.153	.080	.023	.148	.078	.023	.139	.074	.022	.130	.070	.021	.122	.066	.020	
5.0	.145	.074	.021	.141	.072	.021	.132	.069	.020	.125	.066	.020	.117	.063	.019	
6.0	.138	.069	.020	.134	.068	.020	.127	.065	.019	.120	.062	.018	.113	.060	.018	
7.0	.132	.065	.018	.128	.064	.018	.121	.061	.018	.115	.059	.017	.109	.057	.017	
8.0	.126	.061	.017	.122	.060	.017	.116	.058	.017	.111	.056	.016	.105	.054	.016	
9.0	.120	.058	.016	.117	.057	.016	.112	.055	.016	.106	.053	.015	.102	.052	.015	
10.0	.115	.055	.015	.112	.054	.015	.107	.053	.015	.103	.051	.014	.098	.049	.014	

顶棚	80%			70%			50%			30%			10%			0
墙面	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	0
地板	20%			20%			20%			20%			20%			0
室空间比	天花板利用系数															
0.0	.220	.220	.220	.188	.188	.188	.128	.128	.128	.074	.074	.074	.024	.024	.024	
1.0	.201	.187	.174	.172	.160	.150	.118	.110	.104	.068	.064	.060	.022	.021	.019	
2.0	.186	.162	.142	.159	.140	.123	.109	.097	.086	.063	.056	.050	.020	.018	.016	
3.0	.174	.144	.120	.149	.124	.104	.102	.086	.073	.059	.050	.043	.019	.016	.014	
4.0	.163	.129	.103	.140	.112	.089	.096	.078	.063	.056	.046	.037	.018	.015	.012	
5.0	.155	.118	.090	.133	.102	.078	.091	.071	.055	.053	.042	.033	.017	.014	.011	
6.0	.147	.108	.080	.126	.094	.070	.087	.066	.050	.051	.039	.029	.016	.013	.010	
7.0	.141	.101	.073	.121	.087	.063	.084	.061	.045	.049	.036	.027	.016	.012	.009	
8.0	.135	.095	.067	.116	.082	.058	.080	.058	.041	.047	.034	.025	.015	.011	.008	
9.0	.130	.089	.062	.112	.078	.054	.077	.054	.039	.045	.032	.023	.015	.011	.008	
10.0	.125	.085	.058	.108	.074	.051	.075	.052	.036	.044	.031	.022	.014	.010	.007	

C角度范围: 0度 - 360度 C角度间隔: 30.0度 测试速度: 快速 环境温度: 25.3℃ 测试人员: 测试日期: 2025-05-06	γ角度范围: 0度 - 180度 γ角度间隔: 1.0度 测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.488 环境湿度: 65.0% 测试距离: 6.360米 [K=1.0000] 备注:
--	--

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:24.00V I:0.9838A P:23.61W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1182.23x1 lm												
灯具名称: LW06-24V-3535-18-2700-80-3060-A-1000					灯具类型:			灯具重量:				
灯具规格:					外型尺寸: Length=1m			测试编号:				
制造厂商: OLympia lighting					发光口面:			遮光角:				
反射比:		天花板	0.7	0.7	0.5	0.5	0.3	0.7	0.7	0.5	0.5	0.3
		墙面	0.5	0.3	0.5	0.3	0.3	0.5	0.3	0.5	0.3	0.3
		工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
房间尺寸			横向(Viewed crosswise)					纵向(Viewed endwise)				
x = 2H y = 2H		2H	10.3	11.2	10.6	11.5	11.7	13.5	14.4	13.8	14.7	14.9
		3H	10.2	11.0	10.5	11.3	11.6	13.4	14.2	13.7	14.5	14.8
		4H	10.2	11.0	10.5	11.3	11.5	13.4	14.2	13.7	14.5	14.8
		6H	10.2	10.9	10.5	11.2	11.5	14.1	14.9	14.5	15.2	15.5
		8H	10.2	10.9	10.6	11.2	11.6	14.1	14.8	14.5	15.2	15.5
		12H	10.3	10.9	10.7	11.3	11.6	14.2	14.9	14.6	15.2	15.6
4H	2H	10.1	10.9	10.4	11.2	11.5	13.3	14.1	13.6	14.4	14.6	
	3H	10.0	10.7	10.4	11.0	11.4	13.2	13.9	13.6	14.2	14.5	
	4H	10.0	10.6	10.4	11.0	11.4	13.2	13.8	13.6	14.2	14.6	
	6H	10.1	10.6	10.5	11.0	11.5	14.1	14.7	14.6	15.1	15.5	
	8H	10.2	10.7	10.6	11.1	11.5	14.1	14.6	14.6	15.0	15.5	
	12H	10.3	10.8	10.8	11.2	11.7	14.3	14.7	14.8	15.2	15.6	
8H	4H	10.0	10.5	10.4	10.9	11.3	13.1	13.6	13.5	14.0	14.4	
	6H	10.1	10.5	10.6	11.0	11.5	14.0	14.4	14.5	14.9	15.4	
	8H	10.2	10.6	10.8	11.1	11.6	14.1	14.4	14.6	14.9	15.4	
	12H	10.5	10.8	11.0	11.3	11.9	14.3	14.6	14.9	15.1	15.7	
12H	4H	9.9	10.4	10.4	10.8	11.3	13.0	13.5	13.5	13.9	14.4	
	6H	10.1	10.5	10.6	11.0	11.5	14.0	14.3	14.5	14.8	15.4	
	8H	10.3	10.6	10.8	11.1	11.7	14.1	14.4	14.6	14.9	15.4	
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):												
S = 1.0H		+ 2.0 / - 4.2					+ 2.9 / - 3.2					
1.5H		+ 2.8 / - 4.0					+ 5.1 / - 3.7					
2.0H		+ 4.3 / - 2.8					+ 4.8 / - 2.6					

依据CIE Pub.117计算, 1182lm光源光通表格中的数据需要进行修正(8log(F/F0) = 0.6)。
出光口面积: 0.026 m2

C角度范围: 0度 - 360度	γ角度范围: 0度 - 180度
C角度间隔: 30.0度	γ角度间隔: 1.0度
测试速度: 快速	测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000B_V1系统 V2.00.488
环境温度:25.3℃	环境湿度:65.0%
测试人员:	测试距离:6.360米 [K=1.0000]
测试日期:2025-05-06	备注:

UF利用系数表

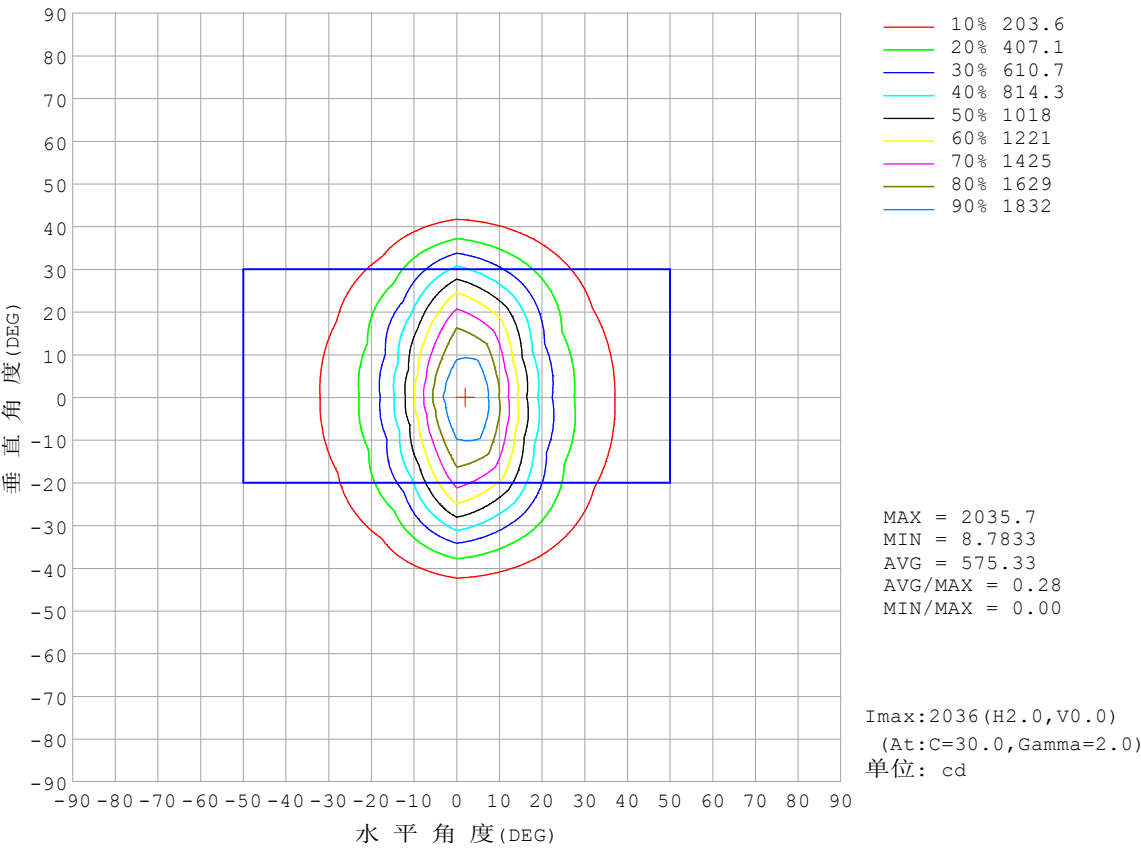
实测参数: U:24.00V I:0.9838A P:23.61W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1182.23x1 lm		
灯具名称: LW06-24V-3535-18-2700-80-3060-A-1000	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) k(RI) x RCR = 5									
k = 0.60	84	77	73	83	77	73	82	76	72	69
0.80	91	85	81	90	85	81	89	84	80	76
1.00	96	90	86	95	89	86	93	89	85	80
1.25	100	95	91	99	94	90	97	92	89	84
1.50	103	98	94	102	97	94	99	95	92	87
2.00	106	102	98	105	100	97	101	98	95	89
2.50	108	104	101	106	102	100	102	100	97	90
3.00	110	106	103	108	104	102	104	101	99	91
4.00	112	109	106	110	107	105	105	103	102	93
5.00	113	111	109	111	109	107	106	105	103	94
ROOM INDEX	UF (总)									UF (直接)
依据标准文件 DIN EN 13032-2 2004			悬挂灯				安装距高比 SHR _{NOM} = 1.25			

C角度范围: 0度 - 360度 C角度间隔: 30.0度 测试速度: 快速 环境温度:25.3℃ 测试人员: 测试日期:2025-05-06	γ角度范围: 0度 - 180度 γ角度间隔: 1.0度 测试系统: 远方(EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.488 环境湿度:65.0% 测试距离:6.360米 [K=1.0000] 备注:
--	---

灯 具 等 光 强 曲 线

实测参数: U:24.00V I:0.9838A P:23.61W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1182.23x1 lm		
灯具名称: LW06-24V-3535-18-2700-80-3060-A-1000	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

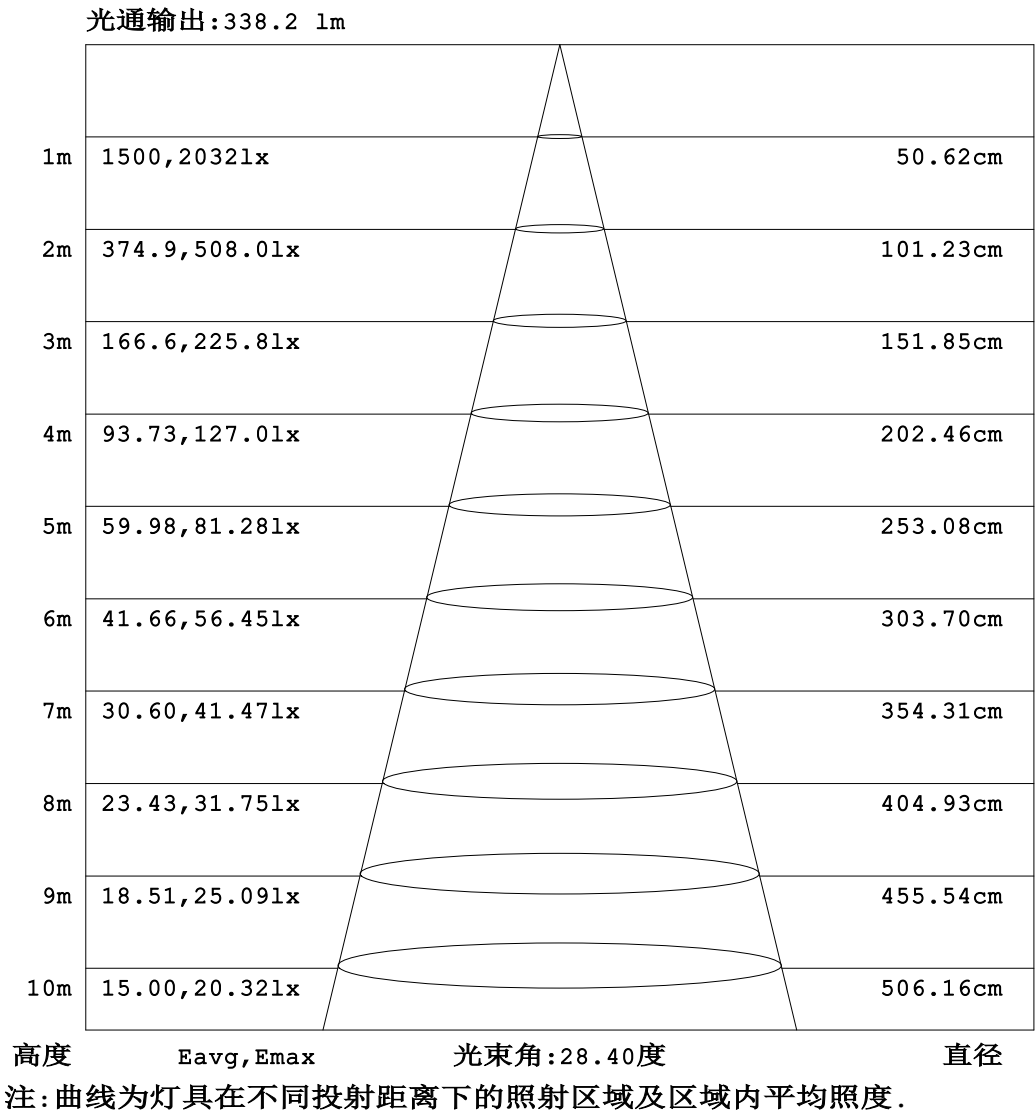


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-05-06

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.488
环境湿度:65.0%
测试距离:6.360米 [K=1.0000]
备注:

灯 具 有 效 平 均 照 度 图

实测参数: U:24.00V I:0.9838A P:23.61W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1182.23x1 lm		
灯具名称: LW06-24V-3535-18-2700-80-3060-A-1000	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

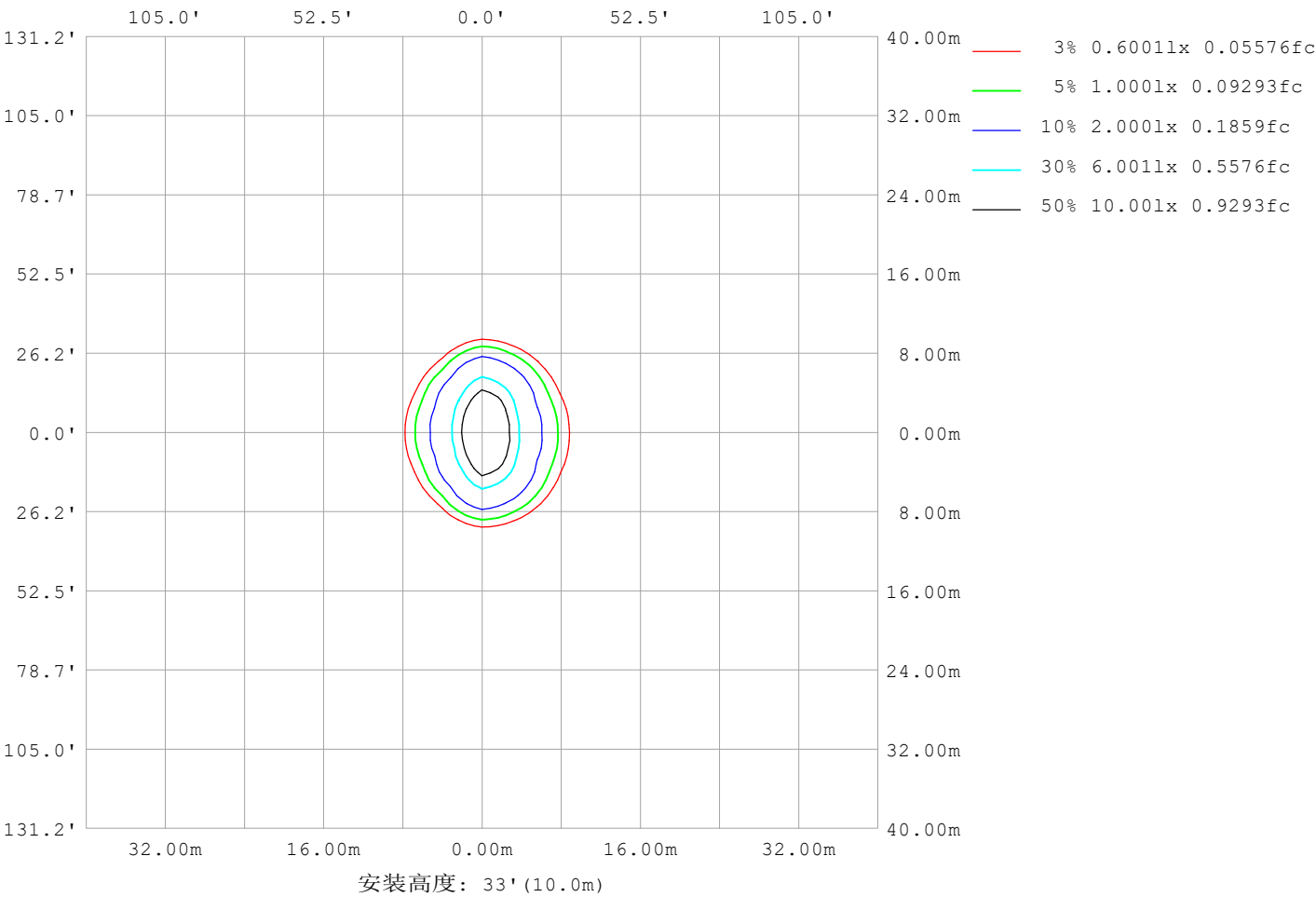


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-05-06

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.488
环境湿度:65.0%
测试距离:6.360米 [K=1.0000]
备注:

平面等照度曲线

实测参数: U:24.00V I:0.9838A P:23.61W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1182.23x1 lm		
灯具名称: LW06-24V-3535-18-2700-80-3060-A-1000	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:



C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员:
测试日期: 2025-05-06

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.488
环境湿度: 65.0%
测试距离: 6.360米 [K=1.0000]
备注:

LED筒灯平均亮度报告

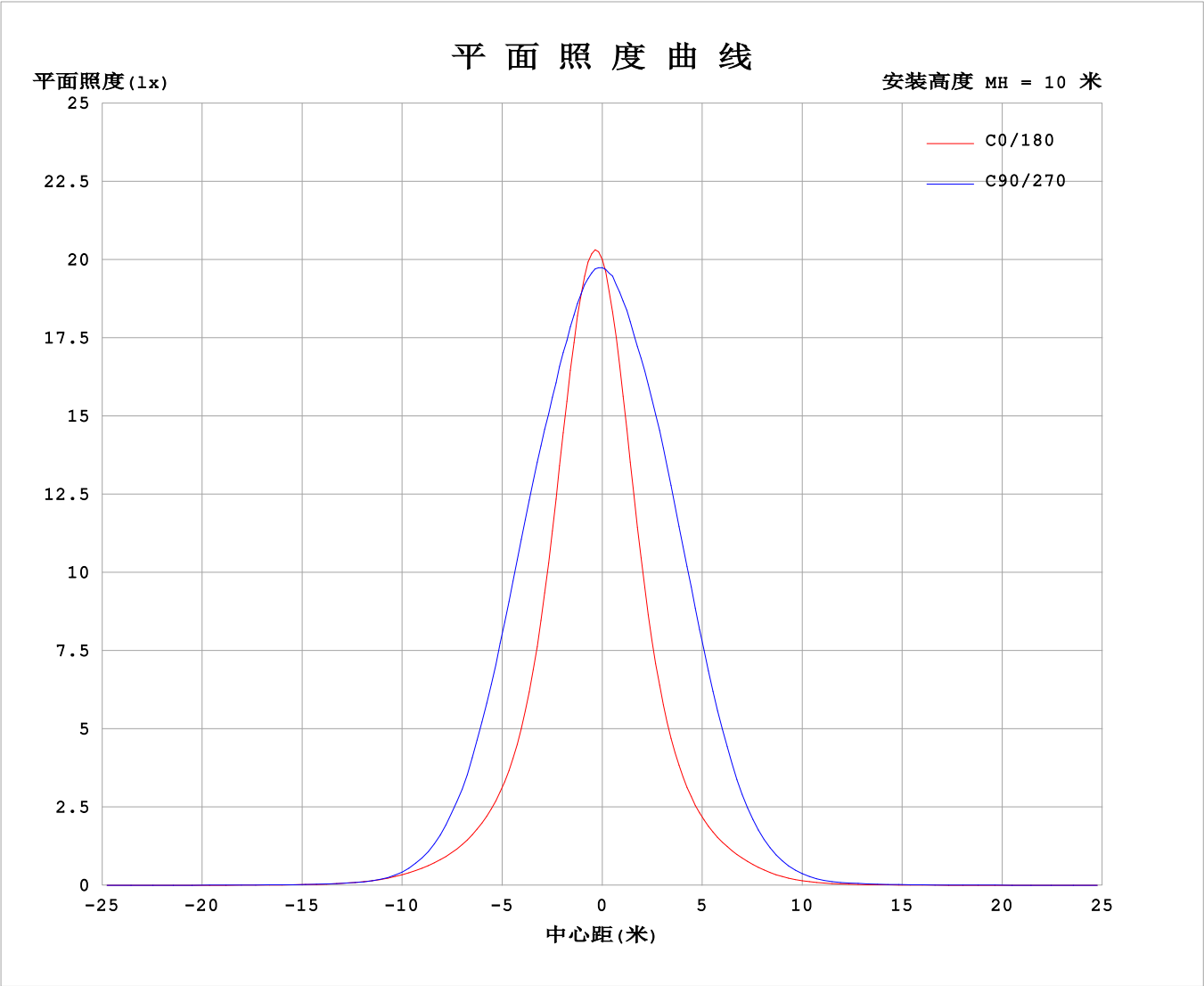
实测参数: U:24.00V I:0.9838A P:23.61W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1182.23x1 lm		
灯具名称: LW06-24V-3535-18-2700-80-3060-A-1000	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格:	外型尺寸: Length=1m	测试编号:
制造厂商: OLympia lighting	发光口面:	遮光角:

平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	544
L横 (75) av	605
L横 (85) av	1470
L纵 (65) av	872
L纵 (75) av	1359
L纵 (85) av	2609
L45 (65) av	585
L45 (75) av	636
L45 (85) av	1589

注:依据标准 GB/T 29293-2012 计算

C角度范围: 0度 - 360度 C角度间隔: 30.0度 测试速度: 快速 环境温度:25.3℃ 测试人员: 测试日期:2025-05-06	γ角度范围: 0度 - 180度 γ角度间隔: 1.0度 测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.488 环境湿度:65.0% 测试距离:6.360米 [K=1.0000] 备注:
--	--

平面照度曲线



C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员:
测试日期: 2025-05-06

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.488
环境湿度: 65.0%
测试距离: 6.360米 [K=1.0000]
备注:

光 强 分 布 数 据 表 格

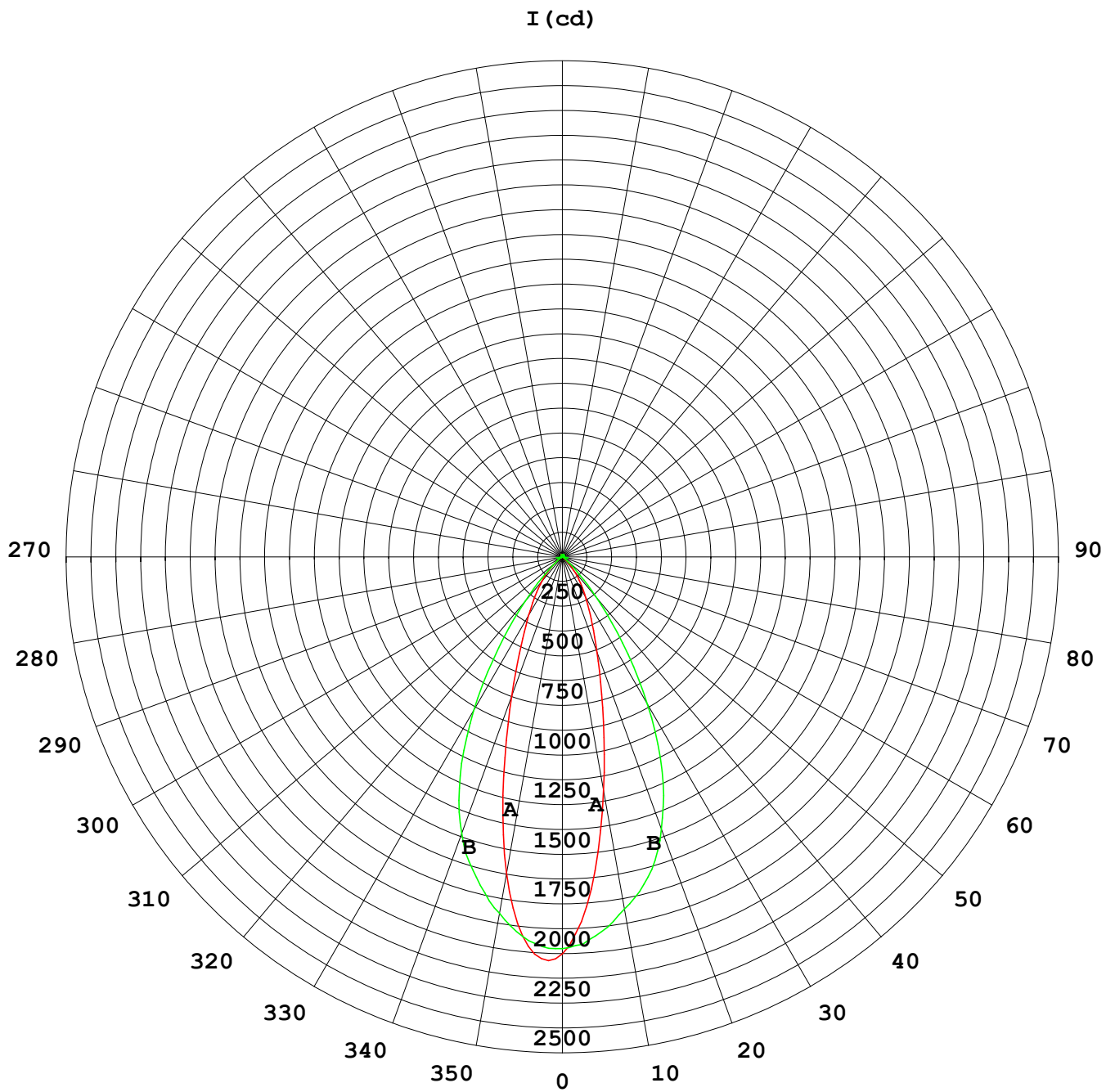
实测参数: U:24.00V I:0.9838A P:23.61W PF:1.000 Freq:0Hz 实检光通: 1182.23x1 lm																	
灯具名称: LW06-24V-3535-18-2700-80-3060-A-1000									灯具类型:						灯具重量:		
灯具规格:									外型尺寸: Length=1m						测试编号:		
制造厂商: OLympia lighting									发光口面:						遮光角:		

表--1单位: cd

C (DEG) γ (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330						
0	1982	1982	1982	1982	1982	1982	1982	1982	1982	1982	1982	1982						
5	1951	1990	2005	1951	1813	1692	1665	1703	1812	1925	1980	1978						
10	1606	1722	1875	1831	1524	1257	1188	1269	1538	1810	1839	1688						
15	1133	1298	1640	1679	1207	849	779	871	1233	1677	1596	1261						
20	738	887	1340	1491	905	560	507	578	927	1467	1287	855						
25	488	584	1001	1224	628	375	341	384	644	1196	954	560						
30	337	387	690	900	413	252	234	258	420	863	650	371						
35	236	260	435	563	255	166	158	167	253	533	399	250						
40	160	171	243	296	142	99.9	91.4	97.6	135	269	218	161						
45	95.4	103	119	121	69.2	50.1	41.7	47.9	62.8	107	104	95.1						
50	44.6	53.2	52.6	44.7	29.2	21.3	18.1	19.8	25.4	37.9	43.2	46.8						
55	18.8	22.0	22.2	21.2	13.2	10.5	9.71	9.73	11.8	18.3	17.7	19.0						
60	9.54	10.0	11.6	12.6	8.44	7.26	6.82	6.75	7.92	12.1	9.77	9.12						
65	6.69	6.78	8.35	9.63	6.68	5.73	5.26	5.27	6.22	9.53	7.23	6.37						
70	5.27	5.30	6.77	8.09	5.48	4.77	4.26	4.32	5.16	8.17	5.79	4.99						
75	4.41	4.43	5.70	9.38	4.73	4.17	3.72	3.79	4.52	8.91	4.84	4.15						
80	3.94	3.90	5.09	8.67	4.20	3.81	3.36	3.53	4.14	7.94	4.32	3.69						
85	3.52	3.59	4.47	6.34	3.73	3.50	3.14	3.35	3.78	5.48	3.85	3.44						
90	3.30	3.37	3.87	3.38	3.47	3.37	3.11	3.28	3.60	3.46	3.62	3.26						
95	3.21	3.31	3.48	3.55	3.63	3.46	3.23	3.42	3.76	3.69	3.53	3.20						
100	3.29	3.46	3.79	3.94	4.01	3.74	3.46	3.74	4.18	4.09	3.82	3.34						
105	3.52	3.77	4.26	4.51	4.59	4.22	3.82	4.24	4.74	4.62	4.27	3.63						
110	3.91	4.27	4.90	5.23	5.37	4.95	4.42	4.95	5.41	5.25	4.89	4.12						
115	4.55	5.01	5.72	6.08	6.32	5.94	5.32	5.85	6.18	5.97	5.62	4.85						
120	5.52	5.98	6.69	7.01	7.39	7.16	6.49	6.87	7.00	6.75	6.44	5.77						
125	6.83	7.19	7.76	8.01	8.52	8.55	7.81	7.94	7.86	7.55	7.30	6.83						
130	8.41	8.56	8.86	9.01	9.65	9.99	9.04	8.95	8.70	8.33	8.17	7.93						
135	10.0	9.95	9.95	9.97	10.7	11.3	9.99	9.84	9.49	9.06	9.00	8.95						
140	11.5	11.2	10.9	10.8	11.6	12.5	10.6	10.6	10.2	9.68	9.75	9.79						
145	12.7	12.2	11.7	11.5	12.4	13.3	11.0	11.1	10.8	10.2	10.3	10.4						
150	13.4	12.9	12.2	12.0	12.9	13.8	11.3	11.5	11.2	10.5	10.7	10.9						
155	13.8	13.3	12.4	12.3	13.2	13.9	11.5	11.7	11.5	10.7	10.8	11.1						
160	13.7	13.3	12.5	12.5	13.3	13.7	11.6	11.9	11.8	10.9	10.9	11.2						
165	13.4	13.0	12.5	12.7	13.1	13.3	11.5	11.9	11.9	11.3	10.9	11.2						
170	12.8	12.4	12.5	12.8	12.9	12.8	11.4	11.9	12.2	11.8	11.2	11.0						
175	12.1	12.1	12.6	12.8	12.7	12.2	11.4	11.9	12.4	12.3	11.7	11.1						
180	11.7	12.1	12.7	12.8	12.4	11.8	11.7	12.1	12.7	12.8	12.4	11.8						

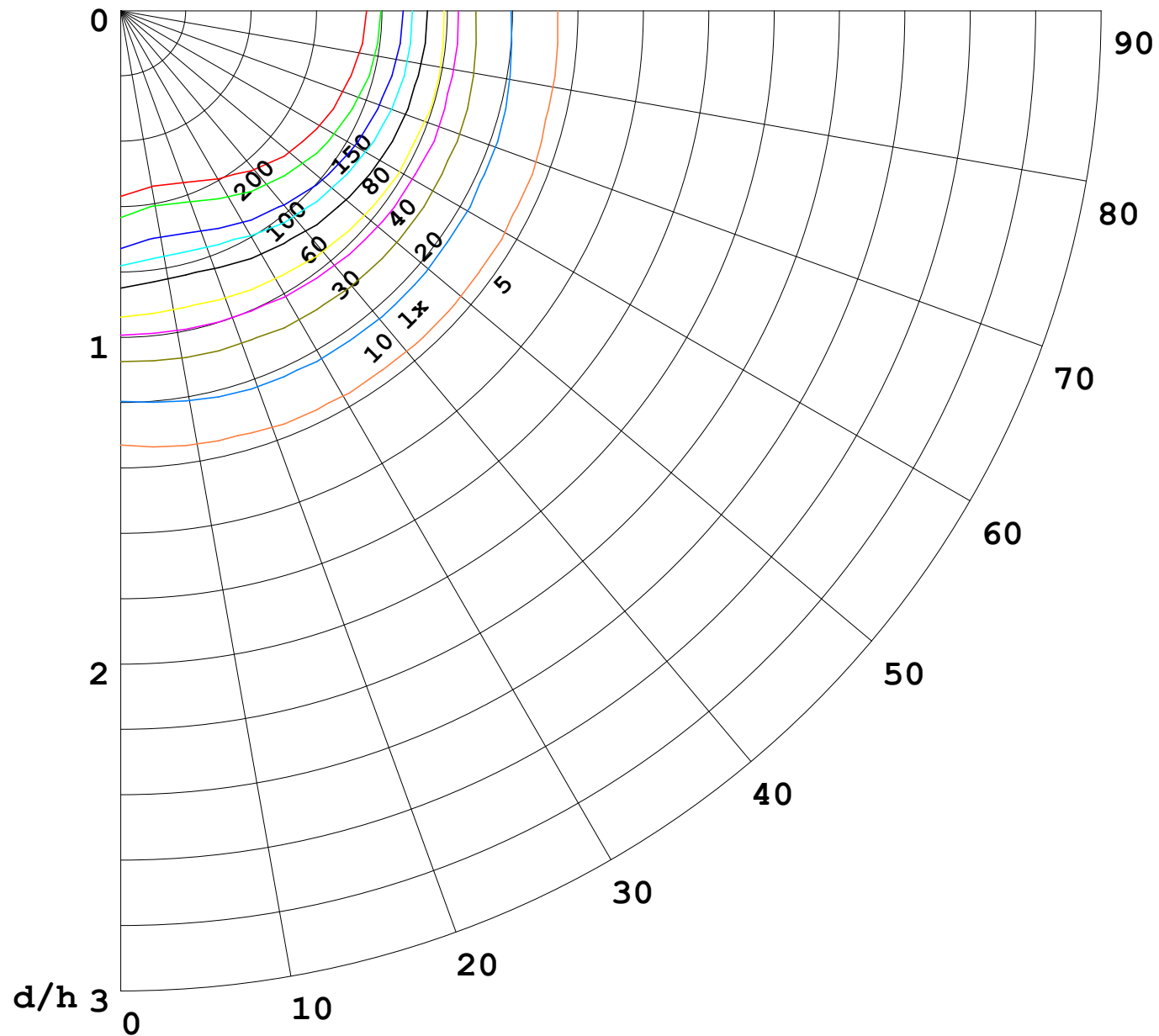
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:
测试日期:2025-05-06

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE) GO-2000B_V1 系统 V2.00.488
环境湿度:65.0%
测试距离:6.360米 [K=1.0000]
备注:



1000 lm

$\kappa = 1$



F = 1000 lm
 K = 0.7
 Hcc = 0.8 m
 Hfc = 0.0 m
 Eave = 100 lx

	Pcc	Pw	Pfc
—————	70	50	30
—————	50	30	20

